

Model 28301

2 in 1 - Internet Phone

Additional Handset

User's Guide



Equipment Approval Information

Your telephone equipment is approved for connection to the Public Switched Telephone Network and is in compliance with parts 15 and 68, FCC Rules and Regulations and the Technical Requirements for Telephone Terminal Equipment published by ACTA.

1 Notification to the Local Telephone Company

On the bottom of this equipment is a label indicating, among other information, the US number and Ringer Equivalence Number (REN) for the equipment. You must, upon request, provide this information to your telephone company.

The REN is useful in determining the number of devices you may connect to your telephone line and still have all of these devices ring when your telephone number is called. In most (but not all) areas, the sum of the RENs of all devices connected to one line should not exceed 5. To be certain of the number of devices you may connect to your line as determined by the REN, you should contact your local telephone company.

A plug and jack used to connect this equipment to the premises wiring and telephone network must comply with the applicable FCC Part 68 rules and requirements adopted by the ACTA. A compliant telephone cord and modular plug is provided with this product. It is designed to be connected to a compatible modular jack that is also compliant. See installation instructions for details.

US Number is located on the cabinet bottom.

REN Number is located on the cabinet bottom.

Notes

- This equipment may not be used on coin service provided by the telephone company.
- Party lines are subject to state tariffs, and therefore, you may not be able to use your own telephone equipment if you are on a party line. Check with your local telephone company.
- Notice must be given to the telephone company upon permanent disconnection of your telephone from your line.
- If your home has specially wired alarm equipment connected to the telephone line, ensure the installation of this product does not disable your

alarm equipment. If you have questions about what will disable alarm equipment, consult your telephone company or a qualified installer.

2 Rights of the Telephone Company

Should your equipment cause trouble on your line which may harm the telephone network, the telephone company shall, where practicable, notify you that temporary discontinuance of service may be required. Where prior notice is not practicable and the circumstances warrant such action, the telephone company may temporarily discontinue service immediately. In case of such temporary discontinuance, the telephone company must: (1) promptly notify you of such temporary discontinuance; (2) afford you the opportunity to correct the situation; and (3) inform you of your right to bring a complaint to the Commission pursuant to procedures set forth in Subpart E of Part 68, FCC Rules and Regulations.

The telephone company may make changes in its communications facilities, equipment, operations or procedures where such action is required in the operation of its business and not inconsistent with FCC Rules and Regulations. If these changes are expected to affect the use or performance of your telephone equipment, the telephone company must give you adequate notice, in writing, to allow you to maintain uninterrupted service.

Interference Information

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference; and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

Privacy of Communications may not be ensured when using this product.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna (that is, the antenna for radio or television that is “receiving” the interference).
- Reorient or relocate and increase the separation between the telecommunications equipment and receiving antenna.
- Connect the telecommunications equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiving antenna is connected.

If these measures do not eliminate the interference, please consult your dealer or an experienced radio/television technician for additional suggestions. Also, the Federal Communications Commission has prepared a helpful booklet, “How To Identify and Resolve Radio/TV Interference Problems.” This booklet is available from the U.S. Government Printing Office, Washington, D.C. 20402. Please specify stock number 004-000-00345-4 when ordering copies.

Notice: The changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user’s authority to operate the equipment.

Hearing Aid Compatibility (HAC)

This telephone system meets FCC standards for Hearing Aid Compatibility.

Licensing

Licensed under US Patent 6,427,009.

FCC RF Radiation Exposure Statement

This equipment complies with FCC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20 centimeters between the radiator and your body. This transmitter must not be co-located or operated in conjunction with any other antenna or transmitter.”

For body worn operation, this phone has been tested and meets the FCC RF exposure guidelines when used with the belt clip supplied with this product. Use of other accessories may not ensure compliance with FCC RF exposure guidelines.

Information for DECT Product





This 28301 telephone is compliant with the DECT 6.0 standard which operates in the 1.92GHz to 1.93GHz frequency range.

Table of Contents

EQUIPMENT APPROVAL INFORMATION	2	TELEPHONE OPERATION	10
INTERFERENCE INFORMATION	3	POWER ON/OFF OPERATION	10
HEARING AID COMPATIBILITY (HAC)	4	REGISTRATION	10
LICENSING	4	DEREGISTRATION	11
FCC RF RADIATION EXPOSURE STATEMENT	4	SELECT BASE	12
INFORMATION FOR DECT PRODUCT	4	DEFAULT SETTING	12
TABLE OF CONTENTS	5	CHANGING THE BATTERY	13
INTRODUCTION	6	BATTERY SAFETY PRECAUTIONS	13
BEFORE YOU BEGIN	6	TROUBLESHOOTING GUIDE	14
PARTS CHECKLIST	6	TELEPHONE SOLUTIONS	14
INSTALLATION	7	CALLER ID SOLUTIONS	16
DIGITAL SECURITY SYSTEM	7	SKYPE SOLUTIONS	17
IMPORTANT INSTALL GUIDELINES	7	BATTERY SOLUTIONS	18
HANDSET LAYOUT	8	GENERAL PRODUCT CARE	18
INSTALLING THE PHONE	9	CAUSES OF POOR RECEPTION	19
INSTALLING THE HANDSET BATTERY	9	SERVICE	19
HANDSET CHARGE CRADLE	10	LIMITED WARRANTY	20
		INDEX	23
		ACCESSORY INFORMATION	24

WARNING: TO PREVENT FIRE OR ELECTRICAL SHOCK HAZARD, DO NOT EXPOSE THIS PRODUCT TO RAIN OR MOISTURE.

 <p>THE LIGHTNING FLASH AND ARROW HEAD WITHIN THE TRIANGLE IS A WARNING SIGN ALERTING YOU OF "DANGEROUS VOLTAGE" INSIDE THE PRODUCT.</p>	<p>CAUTION: RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN</p> <p>CAUTION: TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK, DO NOT REMOVE COVER (OR BACK). NO USER SERVICEABLE PARTS INSIDE. REFER SERVICING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL.</p>	 <p>THE EXCLAMATION POINT WITHIN THE TRIANGLE IS A WARNING SIGN ALERTING YOU OF IMPORTANT INSTRUCTIONS ACCOMPANYING THE PRODUCT.</p>
SEE MARKING ON BOTTOM / BACK OF PRODUCT		

Introduction



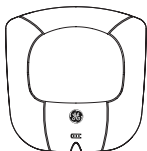
CAUTION: When using telephone equipment, there are basic safety instructions that should always be followed. Refer to the **IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS** provided with this product and save them for future reference.

IMPORTANT: Because cordless phones operate on electricity, you should have at least one phone in your home that isn't cordless, in case the power in your home goes out.

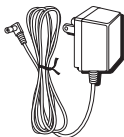
Before You Begin

Parts Checklist

Make sure your package includes the items shown here.



Handset
charge cradle



AC power
adaptor



Handset



2 AAA
Nickel-metal
Hydride batteries



Battery
compartment
cover



Belt clip

Installation

Digital Security System

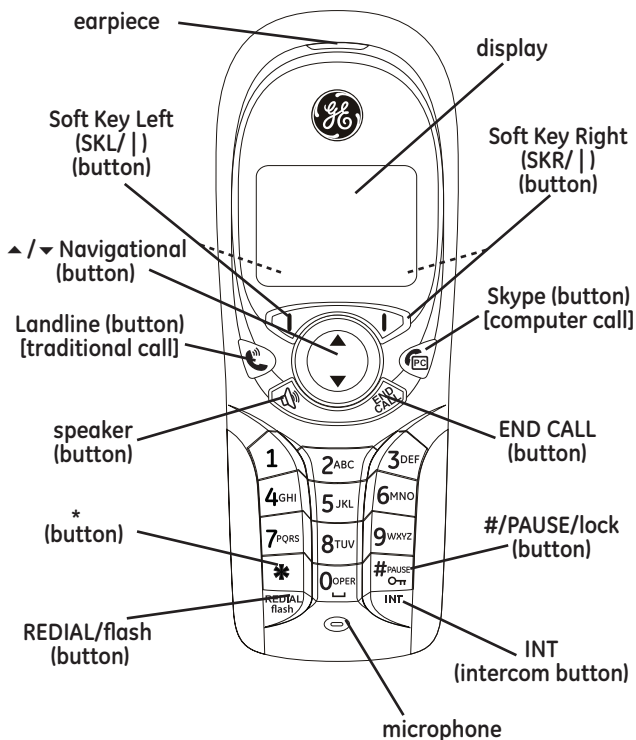
Your cordless phone uses a digital security system to protect against false ringing, unauthorized access, and charges to your phone line.

INSTALLATION NOTE: This product operates at a frequency of 1.9GHz. to provide communication with minimal interference from other electronic devices. To further minimize the possibility of interference, the base of the cordless telephone should not be placed near or on top of a TV, microwave oven, or VCR. If interference continues, move the cordless telephone further away from these appliances.

Important Installation Guidelines

- Avoid sources of noise and heat, such as motors, fluorescent lighting, microwave ovens, heating appliances and direct sunlight.
- Avoid areas of excessive dust, moisture and low temperature.
- Avoid other cordless telephones.
- Never install telephone wiring during a lightning storm.
- Never install telephone jacks in wet locations unless the jack is specifically designed for wet locations.
- Never touch non-insulated telephone wires or terminals, unless the telephone line has been disconnected at the network interface.
- Use caution when installing or modifying telephone lines.

Handset Layout



Installing the Phone

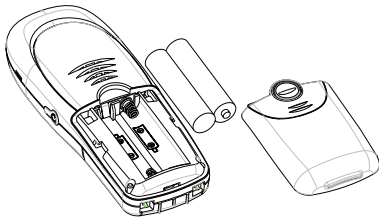
Installing the Handset Battery

NOTE: You must connect the handset battery before using the cordless handset(s).



CAUTION: To reduce the risk of fire or personal injury, use only the Thomson Inc. approved model GP80AAAHC - NiMH 1.2V 800mAh rechargeable Nickel-metal Hydride battery, which is compatible with this unit.

1. Locate batteries and battery door which are packaged together inside a plastic bag and are separate from the handset.
2. Locate the battery compartment on the back of the handset.
3. Insert the batteries.



4. Close the battery compartment by pushing the door up until it snaps into place.

Handset Charge Cradle

1. Choose an area near an electrical outlet and place your cordless telephone on a level surface.
2. Plug the AC power converter into the electrical outlet and the DC connector into the jack on the back of the cradle.
3. Place the handset in the cradle. The CHARGE indicator turns on, verifying the battery is charging.

Allow handset to charge for 16 hours prior to first use. If you do not properly charge the handset, battery performance is compromised.



CAUTION: Use only the model 5-2718 power adaptor that came with this unit. Using other power adaptors may damage the unit.

Telephone Operation

Power On/Off Operation

The handset is powered on by connecting the battery or if the handset has been powered down, press and hold the END CALL button for 2 seconds.

To power off the handset, press and hold the END CALL button for 2 seconds.

Note: If the handset is on the cradle, only the  (speaker) and END CALL buttons are functional.

Registration

YOU MUST REGISTER THE HANDSET TO THE MAIN BASE BEFORE USE! It is not recommended that handset be registered again unless absolutely necessary.

From the *HANDSET SETTINGS* menu;

1. Use the ▼ or ▲ button to scroll to **REGISTRATION**.
2. Press the **OK** (SKL) button to enter the menu.
3. Use the ▼ or ▲ button to scroll to a specific base (1-4).
4. Press the **OK** (SKL) button.
5. While the system is searching, press and hold the PAGE button on base station for 2 seconds until the Charge/In Use indicator blinks.

NOTE: The maximum number of handsets that can be registered to a base, is six. The maximum number of bases to which a handset can be registered to, is four.

Deregistration

Deregistration cancels registration. During the deregistration process, keep the handset near the base.

From the *HANDSET SETTINGS* menu;

1. Use the ▼ or ▲ button to scroll to **DE-REGISTRATION**.
2. Press the **OK** (SKL) button to enter the menu.
3. Use the ▼ or ▲ button to scroll to a specific handset (1-6) and press the **OK** (SKL) button.
4. Press the **OK** (SKL) button to confirm the selection. You will hear a confirmation tone when handset is deregistered.

WARNING: It is not recommended that a handset be deregistered unless absolutely necessary because once a handset is deregistered, that handset's telephone features cannot be used until the handset is re-registered.

5. Select **Back**, if you do not want to deregister.

NOTE: When you complete the deregistration process, *NOT REGISTERED* shows on the display. To use the handset, you must register the handset.

Select Base

This option allows you to register a handset to more than one base and select which base it takes the signal from. The handset can also search for the most suitable base automatically if Auto Base is selected.

From the *HANDESET SETTINGS* menu;

1. Use the ▼ or ▲ button to scroll to **SELECT BASE**.
2. Press the **OK** (SKL) button to enter the menu.
3. Use the ▼ or ▲ button to scroll to a specific base (1-4, Auto Base).
4. Press the **OK** (SKL) button to save your selection.

Default Setting

This option allows you to return the handset to factory preset settings.

From the *HANDESET SETTINGS* menu;

1. Use the ▼ or ▲ button to scroll to **DEFAULT**.
2. Press the **OK** (SKL) button to enter the menu.
3. Press the **OK** (SKL) button to confirm the selection.

NOTE: If you select OK, all the settings in the programmable menu are returned to factory default setting. You will hear a confirmation tone.

Changing the Battery



CAUTION: To reduce the risk of fire or personal injury, use only the Thomson Inc. approved model GP80AAAHC - NiMH 1.2V 800mAh rechargeable Nickel-metal Hydride battery, which is compatible with this unit.

1. Make sure handset is **OFF** (not in TALK mode) before you replace battery.
2. Remove the battery compartment door.
3. Remove the batteries from the handset.
4. Insert the new batteries.
5. Put the battery compartment door back on.
6. Place handset in the base or handset charge cradle to charge. **Allow the handset battery to properly charge (for 16 hours) prior to first use or when you install new batteries. If you do not properly charge the phone, battery performance will be compromised.**

Battery Safety Precautions

- Do not burn, disassemble, mutilate, or puncture. Batteries of this type could release toxic materials which can cause injury.
- To reduce the risk of fire or personal injury, use only the **Nickel-metal Hydride** battery listed in the User's Guide.
- Keep batteries out of the reach of children.
- Remove batteries if storing over 30 days.

NOTE: The RBRC seal on the battery used in your Thomson Inc. product indicates that we are participating in a program to collect and recycle the rechargeable battery (or batteries).

For more information go to the RBRC web site at www.rbrc.org or call 1-800-8-BATTERY or contact a local recycling center.

Troubleshooting Guide

Telephone Solutions

No dial tone

- Check and repeat installation steps:
Ensure the base power cord is connected to a working electrical outlet .
Ensure the telephone line cord is connected to the base and the wall jack.
 - Connect another phone to the same jack; if there is still no dial tone, the problem might be your wiring or local service.
 - The handset may be out of range of the base. Move closer to the base.
 - Ensure the batteries are installed correctly.
-

No signal icon

- The handset may be out of range of the base. Move closer to the base.
 - Register handset.
-

Handset does not ring

- Make sure the handset ringer switch is turned ON, this can be done through the handset setup menu - Ringer Volume.

- The handset may be out of range. Move closer to the base.
 - You may have too many extension phones on your line. Try unplugging some phones.
 - Check for dial tone.
-

No sound from handset

- Adjust handset volume.
 - Check and adjust sound settings in Skype, under "Sound Devices".
-

You experience static, noise, or fading in and out

- The handset may be out of range of the base. Move closer to the base.
 - Make sure base is not plugged into an outlet with another household appliance. If necessary, relocate the base.
-

Unit beeps

- Clean charging contacts on cordless handset.
 - See solutions for "No dial tone".
 - Replace the battery.
-

Memory Dialing doesn't work

- Did you program the memory location keys correctly?
 - Did you follow proper dialing sequence?
-

Unit locks up and there is no communication between the base and cordless handset

- Unplug the USB cable and the AC power adaptor from the wall outlet and the back of the base. Remove the handset battery. Wait for 30 seconds and plug the power adaptor

back into the base and wall outlet. Reconnect the battery and charge for 16 hours.

Handset displays "*SEARCHING*" or "*NOT REGISTERED*" and cannot link up with the base when the TALK/CALL BACK button is pressed.

- Handset may be out of range of the base. Move closer to the base.
 - Make sure the power adaptor is properly installed.
 - Disconnect the handset battery and plug it in again. Place the handset on the cradle for at least 2 to 3 minutes.
 - Disconnect the power adaptor and plug it in again. Then place the handset on the cradle for at least 2 to 3 minutes.
-

Handset displays "*HANDSET NEEDS REGISTRATION*"

- Follow the programming in the telephone procedures to re-register the handset to the base.
 - Press the SELECT button to begin handset registration. Follow instructions on Handset screen.
-

Registration did not work

- Charge the batteries for 16 hours.
 - Unplug and then plug in the power adaptor.
-

Caller ID Solutions

No Display

- Charge or replace the batteries.
 - Make sure that the unit is connected to a non-switched electrical outlet. Disconnect the AC power adaptor from the base and reconnect it.
-

Caller ID Error Message

- The unit displays this message if it detects anything other than valid Caller ID information during the silent period after the first ring. This message indicates the presence of noise on the line.
-

No Caller ID

- In order to receive Caller ID information, you must subscribe to the standard name/number Caller ID service from your local telephone company.
-

Skype Solutions

Unable to make Skype Call

- Check to see that Skype is logged into and running properly (NOTE: The Skype software should be 1.4 or later version).
 - 28300 Hardware is connected to PC and USB Driver is functioning properly.
 - PC may be in hibernate mode.
-

Unit Locks Up During Skype Call

- Reboot your computer.
-

Skype Ring Delay

- When making a Skype-IN call, the landline callers hears 2 or more rings before the PC/Handset starts to ring. This is a network connection problem.
-

Poor Sound Quality

- Choppy, drop-outs, static, echo during Skype call is an indication of network connection problem.
-

Music/Sound can be heard on the phone; or no sound can be heard from PC Speakers while USB base station is plugged in to the PC.

- Change the setting of your PC audio to:
Win 2000: Control Panel-->Audio and Multimedia-->Audio--> default devices of "Sound playback" & "Sound recording"--> select the SOUND CARD device from the drop-down list.
Win XP: Control Panel->Sounds and Audio Device->Audio->default devices of "Sound playback" & "Sound recording"--> select the SOUND CARD device from the drop-down list.
-

Battery Solutions

If you experience any of the following problems, even after fully recharging the battery, you may need to replace the battery pack:

- Short talk time
- Poor sound quality
- CHARGE/IN USE indicator on the base fails to illuminate.
- Limited range

General Product Care

To keep your unit working and looking good, follow these guidelines:

- Avoid dropping the handset, as well as other rough treatment to the phone.
- Wipe the base station with a damp cloth or an antistatic wipe. Never use a dry cloth as this can cause static discharge.

- Retain the original packaging in case you need to ship the phone at a later date.
- Periodically clean the charge contacts on the handset and remote charger with a clean pencil eraser.

Causes of Poor Reception

- Aluminum siding.
- Foil backing on insulation.
- Heating ducts and other metal construction that can shield radio signals.
- You're too close to appliances such as microwaves, stoves, televisions, entertainment centers, etc.
- Atmospheric conditions, such as strong storms.
- Base is installed in the basement or lower floor of the house.
- Base is plugged into AC outlet with other electronic devices.
- Handset battery is low.

Service

If trouble is experienced with this equipment, for repair or warranty information, please contact customer service at **1-800-448-0329**. If the equipment is causing harm to the telephone network, the telephone company may request that you disconnect the equipment until the problem is resolved.

This product may be serviced only by the manufacturer or its authorized service agents. Changes or modifications not expressly approved by Thomson Inc. could void the user's

authority to operate this product. For instructions on how to obtain service, refer to the warranty included in this guide or call customer service at 1-800-448-0329.

Or refer inquiries to:

Thomson Inc.
Manager, Consumer Relations
PO Box 1976
Indianapolis, IN 46206-1976

Attach your sales receipt to the booklet for future reference or jot down the date this product was purchased or received as a gift. This information will be valuable if service should be required during the warranty period.

Purchase date _____

Name of store _____

Limited Warranty

What your warranty covers:

- Defects in materials or workmanship.

For how long after your purchase:

- One year, from date of purchase.

(The warranty period for rental units begins with the first rental or 45 days from date of shipment to the rental firm, whichever comes first.)

What we will do:

- Provide you with a new or, at our option, a refurbished unit. The exchange unit is under warranty for the remainder of the original product's warranty period.

How you get service:

- Properly pack your unit. Include any cables, etc., which were

originally provided with the product. We recommend using the original carton and packing materials.

- “Proof of purchase in the form of a bill of sale or receipted invoice which is evidence that the product is within the warranty period, must be presented to obtain warranty service.” For rental firms, proof of first rental is also required. Also print your name and address and a description of the defect. Send via standard UPS or its equivalent to:

**Thomson Inc.
11721 B Alameda Ave.
Socorro, Texas 79927**

- Pay any charges billed to you by the Exchange Center for service not covered by the warranty.
- Insure your shipment for loss or damage. Thomson Inc. accepts no liability in case of damage or loss.
- A new or refurbished unit will be shipped to you freight prepaid.

What your warranty does not cover:

- Customer instruction. (Your User’s Guide provides information regarding operating instructions and user controls. Any additional information, should be obtained from your dealer.)
- Installation and setup service adjustments.
- Batteries.
- Damage from misuse or neglect.
- Products which have been modified or incorporated into other products.
- Products purchased or serviced outside the USA.
- Acts of nature, such as but not limited to lightning damage.

Product Registration:

- Please complete and mail the Product Registration Card packed with your unit. It will make it easier to contact you should it ever

be necessary. The return of the card is not required for warranty coverage.

Limitation of Warranty:

- The warranty stated above is the only warranty applicable to this product. All other warranties, express or implied (including all implied warranties of merchantability or fitness for a particular purpose) are hereby disclaimed. No verbal or written information given by Thomson Inc., its agents, or employees shall create a guaranty or in any way increase the scope of this warranty.
- Repair or replacement as provided under this warranty is the exclusive remedy of the consumer. Thomson Inc. shall not be liable for incidental or consequential damages resulting from the use of this product or arising out of any breach of any express or implied warranty on this product. This disclaimer of warranties and limited warranty are governed by the laws of the state of Indiana. Except to the extent prohibited by applicable law, any implied warranty of merchantability or fitness for a particular purpose on this product is limited to the applicable warranty period set forth above.

How state law relates to this warranty:

- Some states do not allow the exclusion nor limitation of incidental or consequential damages, or limitations on how long an implied warranty lasts so the above limitations or exclusions may not apply to you.
- This warranty gives you specific legal rights, and you also may have other rights that vary from state to state.

If you purchased your product outside the USA:

- This warranty does not apply. Contact your dealer for warranty information.

Index

A	
Accessory Information	24
B	
Battery Safety Precautions	13
Battery Solutions Before You Begin	18 6
C	
Caller ID Solutions	16
Causes of Poor Reception	19
Changing the Battery	13
D	
Default Setting	12
Deregistration	11
Digital Security System	7
E	
Equipment Approval Information	2
F	
FCC RF Radiation Exposure Statement	4
G	
General Product Care	18
H	
Handset Layout	8
Hearing Aid Compatibility (HAC)	4
I	
Important Install Guidelines	7
Information for DECT Product	4
Installation	7
Installing the Handset Battery	9
Installing the Phone	9
Interference Information	3
Introduction	6
L	
Licensing	4
Limited Warranty	20
P	
Parts Checklist	6
Power On/Off Operation	10
R	
Registration	10
S	
Select Base	11
Service	19
Skype Solutions	17
T	
Table of Contents	5
Telephone Operation	10
Telephone Solutions	14
Troubleshooting Guide	14

Accessory Information

DESCRIPTION	MODEL NO.
DC power adaptor for handset charge cradle	5-2718
Belt clip	5-2712
Wired headset	5-2713

To place order, have your Visa, MasterCard, or Discover Card ready and call toll-free **1-800-338-0376**. A shipping and handling fee will be charged upon ordering. We are required by law to collect appropriate sales tax for each individual state, country, and locality to which the merchandise is being sent. Items are subject to availability.



Model 28301
00016605 (Rev. 0 Dom E/S)
06-37
Printed in China

Thomson Inc.
10330 North Meridian St.
Indianapolis, IN 46290-1024
© 2006 Thomson Inc.
Trademark(s) © Registered
Marca(s) Registrada(s)

Modelo 28301
2 en 1 - Teléfono para
Internet Adicional/
Opcional Guía del Usuario



Información sobre la Aprobación de Equipo

El equipo de su teléfono está aprobado para la conexión con la red Telefónica Pública (Public Switched Telephone Network) y cumple con los requisitos establecidos en las secciones 15 y 68 de las Reglas y Regulaciones de la FCC y con los Requerimientos Técnicos para Equipos de Terminales Telefónicas (Technical Requirements for Telephone Terminal Equipment), publicado por ACTA.

1 Notificación a la Compañía Telefónica Local

En la parte de abajo de este equipo hay una etiqueta que indica, entre otra información, el número de US y el Número de Equivalencia de Timbres (REN) para este equipo. Usted debe, cuando sea requerido, proveer esta información a su compañía telefónica.

El REN es útil para determinar el número total de artefactos que Ud. puede conectar a su línea telefónica, todavía asegurando que todos estos artefactos sonarán cuando se llame su número telefónico. En la mayoría de las áreas (pero no en todas), el total de los números REN de todos los artefactos conectados a una línea no debe exceder 5. Para estar seguro del número total de artefactos que Ud. pueda conectar a su línea (determinado por el REN), Ud. deberá ponerse en contacto con su compañía telefónica local.

Cualquier enchufe y conexión que se utilice para conectar este equipo al cableado del edificio y a la red telefónica, debe estar en conformidad con el reglamento de la FCC Parte 68 que ha sido adoptado por la ACTA. Un cable telefónico y un enchufe modular que han sido aprobados y están en conformidad con dicho reglamento han sido provistos con este producto. Están diseñados para ser conectados a un enchufe modular compatible, que también esté en conformidad. Para más detalles, vea las instrucciones para la instalación.

El número de la US está ubicado en el fondo de la base
El número REN está ubicado en el fondo de la base.

Notes

- No se puede usar este equipo con un teléfono de previo pago proveído por la compañía telefónica.
- Las líneas compartidas son sujetas a las tarifas del estado, y por eso, es posible que Ud. no pueda usar su propio equipo telefónico si Ud. estuviera compartiendo la misma línea telefónica con otros abonados.
- Se debe notificar la compañía telefónica cuando se desconecte permanentemente su teléfono de la línea.

- Si su casa tiene algún equipo de alarma especial conectado a la línea telefónica, asegúrese que la instalación de este producto no desactive su equipo de alarma. Si usted tiene alguna pregunta sobre qué puede desactivar su equipo de alarma, consulte a su compañía telefónica o a un instalador calificado.

2 Derechos de la Compañía Telefónica

Si su equipo causase algún problema en su línea que pudiera dañar la red telefónica, la compañía telefónica siempre que sea posible le avisará de la posible interrupción temporal de su servicio. En caso que la compañía no pudiera avisarle de antemano y hubiera necesidad de tomar tal acción, la compañía telefónica podrá interrumpir su servicio inmediatamente. En caso de tal interrupción telefónica temporal la compañía debe: (1) darle aviso al momento de tal interrupción temporal de servicio, (2) concederle a Ud. la oportunidad de corregir la situación, (3) informarle a Ud. de sus derechos de presentar una queja a la Comisión de acuerdo con los procedimientos dictados en la Subparte E de la Parte 68 de las Regulaciones y Reglas de la FCC.

La compañía telefónica puede hacer los cambios en sus instalaciones de comunicación, en equipos, en sus funcionamientos o procedimientos que digne necesarios para el manejo de sus negocios y que no sean incompatibles con las Reglas y Regulaciones de la FCC. Si estos cambios pudieran alterar el uso o el funcionamiento de su equipo telefónico, la compañía telefónica deberá darle aviso adecuado en escrito para que Ud. goce de un servicio ininterrumpido.

Información de Interferencias

Este artefacto cumple con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. Su funcionamiento es sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) Este artefacto no puede causar interferencia dañosa, y (2) Este artefacto debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencia que puede causar un funcionamiento no deseado.

Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un artefacto digital de la Clase B, de conformidad con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. Estos límites han sido diseñados para proporcionar una protección razonable contra una interferencia dañosa que pueda existir en una instalación doméstica.

Este equipo genera, usa y puede radiar la energía de frecuencia de una radio y, si no fuera instalado y usado de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia dañosa a las transmisiones radiales. Sin embargo, no hay garantía que la interferencia no ocurrirá en una instalación en particular.

La aislamiento de comunicaciones no puede ser asegurada al usar este producto.

Si este equipo causa en efecto una interferencia dañosa a la recepción de la radio o de la televisión, lo cual puede ser determinado apagando y prendiendo el equipo, le animamos a Ud. de tratar de corregir la interferencia por medio de una (o más) de las sugerencias siguientes:

- Cambie la posición o la ubicación de la antena (quiere decir la antena de la radio o de la televisión que está recibiendo la interferencia).
- Cambie la posición o cambie la ubicación y aumente la distancia entre el equipo de telecomunicaciones y la antena receptora de la radio o de la televisión que está recibiendo la interferencia.
- Conecte el equipo de telecomunicaciones a una toma en un circuito diferente del circuito al cual la antena receptora esté conectada.

Si estas medidas no eliminan la interferencia, favor de consultar a su distribuidor o a un técnico de radio/televisión experto por otras sugerencias. También, la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC) ha preparado un folleto muy útil, "How To Identify and Resolve Radio/TV Interference Problems" ("Como Identificar y Resolver Problemas de Interferencia de Radio/Televisión"). Este folleto se puede obtener del U.S. Government Printing Office, Washington, D.C. 20402. Favor de especificar el número 004-000-00345-4 cuando haga su pedido.

Aviso: Los cambios o las modificaciones no expresamente aprobados por el partido responsable de conformidad podían anular la autoridad del usuario para funcionar el equipo.

Compatibilidad con Audífonos (CCA)

Se juzga que este teléfono es compatible con audífonos, en base a las normas de la FCC.

Licensing

Con licencia bajo la patente US 6,427,009.

Declaración de la FCC sobre Exposición a la Radiación RF

Este equipo cumple con los límites a la exposición de radiación RF de la FCC establecidos para un ambiente no controlado. Este equipo deberá ser instalado y operado a una distancia mínima de 20 centímetros entre el radiador y su cuerpo. Este transmisor no debe de ser colocado u operado en conjunto con alguna otra antena o transmisor".

Para ser portado en el cuerpo, este teléfono ha sido probado y cumple con los lineamientos de exposición a RF de la FCC cuando se use con el clip para cinturón suministrado con este producto. El uso de otros accesorios puede no asegurar el cumplimiento con los lineamientos de exposición RF de la FCC.

Información para el Producto DECT (Teléfono Inalámbrico Digitalmente Expandido)



Este teléfono 28301 cumple con la norma DECT 6.0 que opera en el rango de frecuencia 1.92 GHz a 1.93 GHz.

Tabla de Contenido

EQUIPMENT APPROVAL INFORMATION	2	TELEPHONE OPERATION	10
INTERFERENCE INFORMATION	3	POWER ON/OFF OPERATION	10
HEARING AID COMPATIBILITY (HAC)	4	REGISTRATION	10
LICENSING	4	DEREGISTRATION	11
FCC RF RADIATION EXPOSURE STATEMENT	4	SELECT BASE	12
INFORMATION FOR DECT PRODUCT	4	DEFAULT SETTING	12
TABLE OF CONTENTS	5	CHANGING THE BATTERY	13
INTRODUCTION	6	BATTERY SAFETY PRECAUTIONS	13
BEFORE YOU BEGIN	6	TROUBLESHOOTING GUIDE	14
PARTS CHECKLIST	6	TELEPHONE SOLUTIONS	14
INSTALLATION	7	CALLER ID SOLUTIONS	16
DIGITAL SECURITY SYSTEM	7	SKYPE SOLUTIONS	17
IMPORTANT INSTALL GUIDELINES	7	BATTERY SOLUTIONS	18
HANDSET LAYOUT	8	GENERAL PRODUCT CARE	18
INSTALLING THE PHONE	9	CAUSES OF POOR RECEPTION	19
INSTALLING THE HANDSET BATTERY	9	SERVICE	19
HANDSET CHARGE CRADLE	10	LIMITED WARRANTY	20
		INDEX	23
		ACCESSORY INFORMATION	24

ADVERTENCIA: PARA PREVENIR EL RIESGO DE UN FUEGO O DE UNA SACUDIDA ELÉCTRICA, NO EXPONGA ESTE APARATO A LA LLUVIA O A LA HUMEDAD.

 <p>EL RELÁMPAGO Y LA PUNTA DE FLECHA DENTRO DEL TRIÁNGULO ES UNA SEÑAL DE ADVERTENCIA. ALERTÁNDOLE A UD. DE QUE HAY "VOLTAJE PELIGROSO" DENTRO DEL PRODUCTO.</p>	<p>ATTENTION: RIESGO DE SACUDIDA ELÉCTRICA NO ABRA</p> <p>CUIDADO: PARA REDUCIR EL RIESGO DE UNA SACUDIDA ELÉCTRICA, NO quite LA CUBIERTA (O PARTE POSTERIOR) NO USE PARTES DE REPUESTO DENTRO. CONSULTE A ALGUNA PERSONA CALIFICADA DEL SERVICIO DE REPARACIONES.</p>	 <p>EL SIGNO DE EXCLAMACIÓN DENTRO DEL TRIÁNGULO ES UNA SEÑAL DE ADVERTENCIA. ALERTÁNDOLE A UD. DE QUE EL PRODUCTO, TRAE INCLUIDO, INSTRUCCIONES MUY IMPORTANTES.</p>
<p>VEA ADVERTENCIA EN LA PARTE POSTERIOR/BASE DEL PRODUCTO.</p>		

Introducción



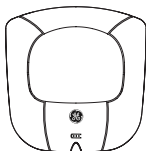
CUIDADO: Cuando utilice equipo telefónico, hay instrucciones básicas de seguridad que siempre deben seguirse. Refiérase a la guía de **INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES** provista con este producto y guárdela para referencia futura.

IMPORTANTE: Como los teléfonos inalámbricos operan con electricidad, usted debe tener por lo menos un teléfono en su casa que no sea inalámbrico, en caso de una interrupción de corriente.

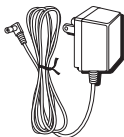
Antes de Comenzar

Lista de Partes

Asegúrese de que su paquete incluye los artículos mostrados aquí.



Base para carga
del auricular



Adaptador de
corriente CA



Auricular



2 AAA
los baterías de Níquel-
Hidruro Metálico



Puerta del
compartimento
de batería



Broche de
cinturón

Instalación

Sistema Digital de Seguridad

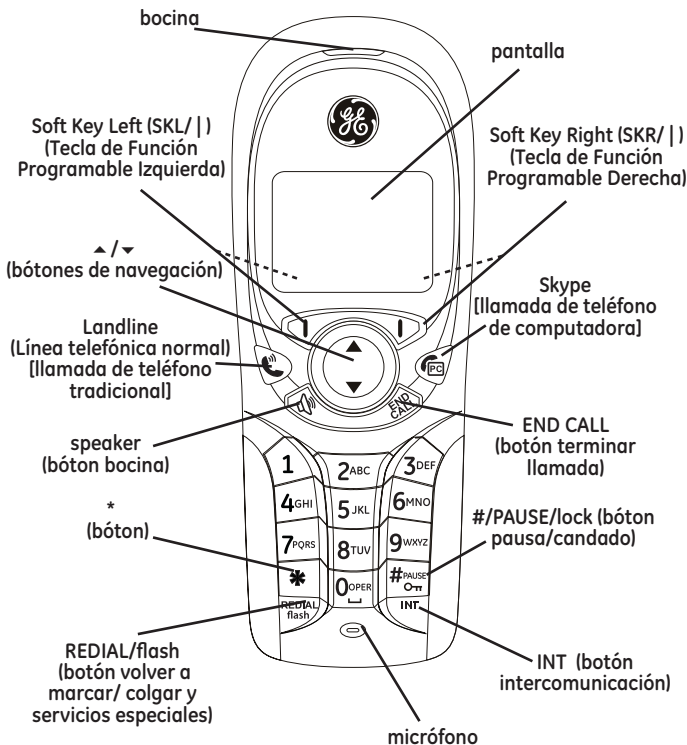
Su teléfono inalámbrico usa un sistema de seguridad digital para evitar el timbrado falso, el uso no autorizado y cargos a su línea telefónica.

NOTA SOBRE LA INSTALACIÓN: Este producto opera a una frecuencia de 1.9 GHz. para suministrar comunicación con interferencia mínima de otros dispositivos electrónicos. Para adicionalmente minimizar la posibilidad de interferencia, la base del teléfono inalámbrico no deberá ser colocada cerca de o encima de una TV, horno de microondas, o VCR. Si la interferencia continúa, mueva el teléfono inalámbrico más lejos de estos aparatos.

Pautas Importantes de la Instalación

- Evite fuentes de ruido y calor, como motores, hornos de micro ondas, o lámparas de luz fluorescente, radiadores eléctricos o luz de sol directa.
- Evite áreas con polvo, humedad excesiva o temperaturas demasiado bajas.
- Evite colocar cerca de otros teléfonos o computadoras personales.
- Nunca instale cableado telefónico durante una tormenta de relámpagos.
- Nunca instale enchufes telefónicos en localizaciones mojadas a menos que el enchufe haya sido diseñado específicamente para localizaciones mojadas.
- Nunca toque cables o terminales no aislados, a menos que la línea telefónica haya sido desconectada en la interfaz de la red.
- Utilice precaución cuando instale o modifique líneas telefónicas.

Formato del Auricular



Instalar el Teléfono

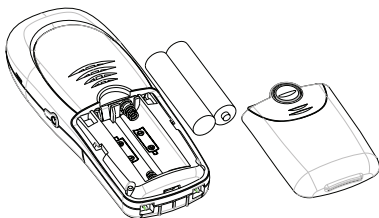
Instalar la Batería del Auricular

NOTA: Usted debe conectar la batería del auricular antes de utilizar el aparato.



PRECAUCION: Para reducir el riesgo de fuego o lastimaduras personales, use solamente la batería de Níquel- Hidruro Metálico (Ni-MH) modelo GP80AAAHC - NiMH 1.2V 800mAh aprobado por Thomson Inc. eso es compatible con esta unidad.

1. Localice la puerta de la batería y la batería que vienen empacadas juntos dentro de una bolsa de plástico y están separados del auricular.
2. Localice el compartimento de las baterías en la parte posterior del auricular.
3. Inserte las baterías.



5. Cierre el compartimento de la batería empujando la puerta hacia arriba hasta que embone en su lugar.

Base para Carga del Auricular

1. Escoja un área cerca de un enchufe eléctrico y coloque su teléfono inalámbrico sobre una superficie plana.
2. Conecte el convertidor de la corriente eléctrica AC dentro del enchufe eléctrico y el conector DC dentro del enchufe en la parte posterior de la base para carga.
3. Coloque el auricular sobre la base para carga. El indicador CHARGE se ilumina para verificar que el aparato está cargando.

Deje que el teléfono se cargue durante 16 horas antes de utilizarlo por primera vez. Si usted no carga adecuadamente el teléfono, el funcionamiento de la batería podría deteriorarse.



CUIDADO: Utilice únicamente el adaptador de corriente 5-2718 que es compatible con esta unidad. El uso de otros adaptadores de corriente puede resultar en daño al aparato.

Operación Básica del Teléfono

Operación de Encendido/Apagado

El auricular recibe energía conectando la batería o si el auricular se ha descargado, presione y sostenga el botón END CALL por 2 segundos.

Para apagar el auricular, presione y sostenga el botón END CALL por 2 segundos.

NOTA: si el auricular está en la base, sólo los botones



(altavoz) y END CALL funcionan.

Registro

¡UD. DEBE REGISTRAR AMBOS TELEFONOS CON LA BASE PRINCIPAL ANTES DE USARLOS!

No es recomendable que vuelvan a ser registrados a menos que sea absolutamente necesario.

Del Menú del *Config Auriclr*,

1. Use el botón ▼ o ▲ para desplazarse al menú **REGISTRO**.
2. Presione el botón **OK** (SKL) para ir al menú.
3. Use el botón ▼ o ▲ para desplazarse a una base específica (1-4).
4. Presione el botón **OK** (SKL).
5. Mientras el sistema esté buscando, presione y sostenga el botón PAGE en la estación de base por 2 segundos hasta que el indicador Charge/In Use parpadee.

NOTA: El número máximo de auriculares que pueden ser registrados con una base, es seis. El número máximo de bases con las que un auricular puede ser registrado, es cuatro.

Para Cancelar el Registro

Esta función cancela el registro. Durante el proceso de cancelación del registro, mantenga el auricular cerca de la base.

Del Menú del *Config Auriclr*,

1. Use el botón ▼ o ▲ para desplazarse al menú **QUITAR REGISTR.**
2. Presione el botón **OK** (SKL) para ir al menú.
3. Use el botón ▼ o ▲ para desplazarse a un auricular específico y presione el botón **OK** (SKL).
4. Presione el botón **OK** (SKL) para confirmar su selección. Usted escuchará un tono de confirmación cuando el registro del auricular sea removido.

ADVERTENCIA: No es recomendable que se cancele el registro de un auricular a menos que sea absolutamente necesario porque una vez que la cancelación ha sido llevada a cabo, las funciones del teléfono no pueden usarse hasta que el auricular vuelva a ser registrado.

5. Seleccione **BACK** si usted no quiere cancelar el registro.

NOTA: Cuando usted complete el proceso para cancelar el registro, No Registrado se muestra en la pantalla. Para utilizar el auricular, usted debe registrarlo.

Para Seleccionar Base

Esta opción le permite registrar un auricular con más de una base y seleccionar de cuál base toma la señal. El auricular puede también buscar la base más apropiada automáticamente si se selecciona Auto Base.

Del Menú del *Configs Auriclr*;

1. Use el botón ▼ o ▲ para desplazarse al menú **SELECC BASE**.
2. Presione el botón **OK** (SKL) para ir al menú.
3. Use el botón ▼ o ▲ para desplazarse a una base específica (1-4).
4. Presione el botón **OK** (SKL) para guardar su selección.

Programación de Fábrica

Esta opción le permite regresar el auricular a las configuraciones preestablecidas de fábrica.

Del Menú del *Configs Auriclr*;

1. Use el botón ▼ o ▲ para desplazarse al menú **PREDETERMINADO**.
2. Presione el botón **OK** (SKL) para ir al menú.
3. Presione el botón **OK** (SKL) para confirmar su seleccion.

NOTA: Si usted escoge OK, todas las programaciones en el menú regresan a las programaciones originales de fábrica. Ud. escuchará un tono de confirmación.

Cómo Cambiar la Batería



PRECAUCION: Para reducir el riesgo de fuego o lastimaduras personales, use solamente la batería de Níquel- Hidruro Metálico (Ni-MH) modelo GP80AAHC - NiMH 1.2V 800mAh aprobado por Thomson Inc. eso es compatible con esta unidad.

1. Asegúrese que el teléfono esté desactivado (no en modalidad para hablar) antes de cambiar la batería.
2. Quite la tapa del compartimiento de la batería.
3. Quite las baterías.
4. Inserte las baterías.
5. Ponga la tapa del compartimiento de la batería en su sitio.
6. Coloque el auricular sobre el cargador para que se cargue. **Deje que el teléfono se cargue (durante 16 horas) antes de utilizarlo por primera vez. Si usted no carga adecuadamente el teléfono, el funcionamiento de la batería podría deteriorarse**

Battery Safety Precautions

- No queme, desarme, mutile, o agujere. Igual que otras baterías de este tipo, materiales tóxicos pueden escaparse y causarle daño.
- Para reducir el riesgo de fuego o daño personal, use unicamente la batería del Níquel-Cadmio indicada en la Guía del Usuario.
- Mantenga las baterías fuera del alcance de los niños.
- Quite las baterías si va a guardar el aparato durante más de 30 días.

NOTA: El sello RBRC en la batería utilizada en su producto Thomson Inc. indica que estamos participando en un programa para recolectar y reciclar batería(s) recargable(s).

Para más información vaya al sitio web de RBRC en www.rbrc.org o llame al 1-800-8-BATTERY o contacte a su centro de reciclado local.

Solución de Problemas

Soluciones para el Teléfono

No hay tono de marcación

- Cheque y repita los pasos de instalación:
 - Asegúrese que el cable de la base esté conectado a un contacto que sirve.
 - Asegúrese que el cable telefónico esté conectado a la base del aparato y a un enchufe de pared.
 - Conecte otro teléfono al mismo enchufe. Si continúa sin haber tono de marcar en el segundo teléfono, el problema puede estar en el cableado o en el servicio local.
 - El auricular puede estar fuera del rango de la base. Acérquese a la base.
 - Asegúrese de que las baterías estén instaladas correctamente.
-

No hay ícono de señal

- El auricular puede estar fuera del rango de la base. Acérquese a la base.
 - Registre el auricular.
-

El timbre del auricular no se escucha

- Asegúrese de que el interruptor del timbre del auricular esté activado en ON, esto puede ser efectuado a través del menú de configuración del auricular – Volumen del Timbre.
 - El auricular puede estar fuera del rango de la base. Acérquese a la base.
 - Puede ser que usted tenga demasiados teléfonos de extensión en su línea. Intente desconectando algunos teléfonos..
 - Cheque el tono de marcación.
-

No hay sonido del auricular

- Ajuste el volumen del auricular.
 - Cheque y ajuste las configuraciones de sonido en Skype, bajo "Dispositivos de Sonido".
-

Usted experimenta estática, ruido, o debilitamiento del sonido entrante

- El auricular puede estar fuera del rango de la base. Acérquese a la base.
 - Asegúrese de que la base no esté conectada en un o saliente enchufe con otro aparato eléctrico. Si fuera necesario, mueva la base a otra localización.
-

El aparato emite “bips”

- Limpie los contactos en el auricular inalámbrico.
 - Vea las soluciones para “No hay tono de marcación.”
 - Cambie la batería.
-

La función de Marcar por Memoria no sirve

- ¿Programó usted las teclas de las localizaciones de memoria adecuadamente?
 - ¿Siguió la secuencia adecuada para marcar?
-

La unidad se bloquea y no hay comunicación entre la base y el auricular inalámbrico

- Desconecte el cable USB y el adaptador de corriente CA de la toma de la pared de la parte posterior de la base. Remueva la batería del auricular. Espere 30 segundos y conecte el adaptador de corriente en la base y en la toma de la pared AC. Vuelva a conectar la batería y cargue por 16 horas.
-

El auricular muestra “**Buscando**” o “**No Registrado**” y no puede enlazar con la base cuando el botón TALK/CALL BACK es presionado.

- El auricular puede estar fuera del rango de la base. Acérquese a la base.
 - Asegúrese de que el adaptador de corriente CA estén instaladas correctamente.
 - Desconecte la batería del auricular y conecte otra vez. Coloque el auricular en la base por al menos 2 a 3 minutos.
 - Desconecte el adaptador de corriente y conecte otra vez. Luego coloque el auricular en la base por al menos 2 a 3 minutos.
-

El auricular muestra "EL AURICULAR NECESITA REGISTRO"

- Siga la programación en los procedimientos del teléfono para volver a registrar el auricular con la base.
 - Presione el botón SELECT para comenzar el registro del auricular. Siga las instrucciones en la pantalla del Auricular.
-

El registro no funciona

- Cargue las baterías por 16 horas.
 - Desconecte y luego conecte el adaptador de corriente.
-

Soluciones para el Identificador de Llamadas

Nada aparece en la pantalla

- Cargue o reemplace las baterías.
 - Asegúrese que el aparato esté conectado en un enchufe que no pueda desactivarse con un apagador. Desconecte el cable de corriente de la base y vuelva a conectarlo.
-

Error en el Mensaje del Identificador de Llamadas (Caller ID)

- El aparato muestra este mensaje si detecta cualquier cosa que no sea información válida del Caller ID durante el periodo de silencio después del primer timbre. Este mensaje indica la presencia de ruido en la línea.
-

No sirve el Identificador de Llamadas (Caller ID)

- Usted debe estar suscrito al servicio estándar de Nombre/ número a través de su compañía telefónica local para recibir información Identificador de Llamadas.
-

Soluciones Para Skype

No se puede hacer la llamada Skype

- Cheque y vea que se inicie sesión en Skype y que funcione apropiadamente (**NOTA: el software Skype deberá ser 1.4 o una versión posterior**).
 - Que el Hardware 28300 esté conectado a la PC y que el Controlador USB esté funcionando apropiadamente.
 - La PC puede estar en modo de hibernación.
-

La unidad se bloquea durante una Llamada Skype

- Reinicie su computadora.
-

Demora en el Timbre del Skype

- Al hacer una llamada Skype-IN, los que llaman de una línea telefónica tradicional escuchan 2 o más timbres antes de que la PC/Auricular comience a timbrar. Esto es un problema de conexión de la red.
-

Mala Calidad de Sonido

- Cortes, caídas, estática, eco durante una llamada Skype es una indicación de problema de conexión de la red.
-

Se puede escuchar Música/Sonido del teléfono; o ningún sonido se puede escuchar de las Bocinas de la PC mientras la estación base USB esté conectada a la PC.

- Cambie la configuración de audio de su PC a:

Win 2000: Panel de Control -->Audio y Multimedia-->Audio--> dispositivos predeterminados de "Reproducción de sonido" y "Grabación de sonido"--> seleccione el dispositivo TARJETA DE SONIDO de la lista desplegable.

Win XP: Panel de Control ->Dispositivo de Audio y Sonidos ->Audio-> dispositivos predeterminados de "Reproducción de sonido" y "Grabación de sonido"--> seleccione el dispositivo TARJETA DE SONIDO de la lista desplegable.

Batería

Si usted experimenta cualquiera de los siguientes problemas, incluso después de haber cargado la batería, usted puede necesitar cambiar el paquete de las baterías:

- Tiempo corto para hablar
- Mala calidad de sonido
- Rango limitado
- El indicador de carga no se ilumina

Cuidado General del Producto

Para mantener su aparato funcionando adecuadamente y en buenas condiciones, siga las siguientes pautas:

- No deje caer la extensión móvil y no maltrate el teléfono.
- Limpie la estación base con un paño húmedo o un limpiador antiestático. Nunca use un paño seco ya que esto puede causar una descarga estática.
- Retenga el empaque original en caso de que necesite embarcar el auricular en el futuro.
- Periódicamente limpie los contactos de carga del auricular y de la base con una goma de lápiz limpia.

Causas de una Mala Recepción

- Recubrimiento externo de la casa con aluminio.
- Aislación con revestimiento de papel de aluminio.
- Conductos de calefacción y otras construcciones de metal que paran las señales de radio.
- Está demasiado cerca de los aparatos eléctricos como microondas, cocina, computadoras, etc.
- Condiciones atmosféricas, como una tormenta eléctrica.
- La base está instalada en el sótano o en un piso más bajo de la casa.
- La base está enchufada en un tomacorriente con otros aparatos electrónicos.
- La pila del auricular está descargada.

Cómo Obtener Servicios de Mantenimiento

Si usted experimenta problemas con este equipo, para reparaciones o para información de garantía, comuníquese con el departamento de servicio al cliente al **1-800-448-0329**. Si el equipo está causando daños a la red telefónica, la compañía telefónica puede pedirle que desconecte su equipo hasta que el problema haya sido resuelto.

Este producto puede únicamente ser reparado por el fabricante o sus agentes de reparación autorizados. Cualquier cambio o modificación no aprobados expresamente por Thomson Inc. podría ser motivo de anulación de la autoridad del usuario para operar este producto. Para recibir instrucciones sobre cómo obtener servicios de mantenimiento, por favor consulte la garantía incluida en esta Guía, o llame a Información para el Usuario, **1-800-448-0329**.

O envíe sus preguntas a:

Thomson Inc.
Gerente, Servicio al Consumidor
P.O. Box 1976
Indianápolis, IN 46206

Adjunte su recibo al folleto, para futura referencia, o anote la fecha en la que se compró o recibió este producto como regalo. Esta información será valiosa si se llegase a requerir durante el período de garantía.

Fecha de compra _____

Nombre de la tienda _____

Garantía Limitada

Lo que cubre su garantía:

- Defectos de materiales o de trabajo.

Por cuánto tiempo después de la compra:

- Un año, a partir de la fecha de compra.

(El periodo de garantía para unidades arrendadas se inicia con la primera renta o 45 días de la fecha del embarque a la firma de arrendamiento, lo que ocurra primero).

Lo que haremos:

- Proporcionarle una unidad nueva o, a nuestra opción, una reacondicionada. La unidad de intercambio quedará bajo garantía por el resto del periodo de garantía del producto original.

Cómo obtener servicio:

- Empaque bien la unidad, incluyendo todos los cables, etc., que originalmente venían con el producto. Se recomienda usar el cartón y materiales de empaque originales.
- "Prueba de compra como factura o recibo de compra, que ofrezca evidencia de que el producto está dentro del periodo de garantía, debe ser presentado para obtener servicio bajo garantía." Para compañías de arrendamiento, se requiere como evidencia el primer contrato de renta. También escriba claramente su nombre, dirección y la descripción del defecto. Mande vía UPS o un servicio de paquetería equivalente a:

Thomson Inc.
11721 B Alameda Ave.
Socorro, Texas 79927

- Pague cualquier cargo que le facture el Centro de Intercambio por servicio que no esté cubierto por garantía.
- Asegure su empaque para prevenir pérdida o daño. Thomson Inc. no acepta responsabilidad en caso de pérdida o daño.
- Un aparato nuevo o uno remozado se le enviará con los cargos pagados.

Lo que no cubre la garantía:

- Instrucciones al cliente. (Su manual de propietario le proporciona la información con respecto a las instrucciones de operación y los controles del usuario. Cualquier información adicional debe obtenerse con su agente de ventas.
- Ajustes de instalación y de preparación del servicio.
- Baterías.
- Daño por mal uso o negligencia.
- Productos que han sido modificados o incorporados a otros productos.
- Productos comprados o que han recibido servicio fuera de los Estados Unidos.
- Desastres naturales, por ejemplo y sin limitarse a ellos, daños por relámpagos.

Registro del Producto:

- Por favor llene y envíe por correo la Tarjeta de Registro del Producto que se embarcó con su producto. Hará más fácil que hagamos contacto con usted si fuera necesario. No se requiere la devolución de la tarjeta para tener la cobertura de la garantía.

Limitaciones sobre la Garantía:

- LA GARANTÍA ESPECIFICADA ANTERIORMENTE ES LA ÚNICA GARANTÍA APLICABLE A ESTE PRODUCTO. CUALQUIER OTRA GARANTÍA, EXPRESA O IMPLÍCITA (INCLUYENDO TODAS LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS DE MERCADO O DE SALUD PARA CUALQUIER PROPÓSITO) SON CONSIDERADAS NO VÁLIDAS. NINGUNA INFORMACIÓN VERBAL O ESCRITA OTORGADA POR THOMSON INC., SUS AGENTES, O EMPLEADOS SERÁ CONSIDERADA PARA CREAR UNA GARANTÍA NI PARA AUMENTAR BAJO NINGUNA CIRCUNSTANCIA LA COBERTURA DE ESTA GARANTÍA.
- LA REPARACIÓN O REEMPLAZO DE UN PRODUCTO COMO SE ESPECIFICA BAJO ESTA GARANTÍA ES EL REMEDIO EXCLUSIVO DEL CONSUMIDOR. THOMSON INC. NO SE HACE RESPONSIBLE POR DAÑOS INCIDENTALES, DAÑOS DERIVADOS COMO CONSECUENCIA DEL USO DE ESTE PRODUCTO,

O COMO RESULTADO DEL INCUMPLIMIENTO DE CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA O EXPRESA DE ESTE PRODUCTO. LA INVALIDEZ DE LAS GARANTÍAS O LAS GARANTÍAS LIMITADAS ESTÁN REGLAMENTADAS POR LAS LEYES DEL ESTADO DE INDIANA. EXCEPTO POR EL ALCANCE ESTABLECIDO POR LAS LEYES APLICABLES, CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA DE MERCADO O DE SALUD PARA CUALQUIER PROPÓSITO, EN ESTE PRODUCTO ES LIMITADA AL PERÍODO DE GARANTÍA ESPECIFICADO ANTERIORMENTE.

Cómo se Relaciona la Ley Estatal a esta Garantía:

- Algunos estados no permiten la exclusión ni limitación de daño incidental o derivado de alguna consecuencia, o la limitación con respecto al período de tiempo que debe aplicarse para garantías implícitas, por lo tanto las limitaciones y exclusiones mencionadas anteriormente pueden no ser aplicables para usted.
- Esta garantía le ofrece derechos legales específicos, y usted puede tener otros derechos legales que varían de estado a estado.

Si compró su producto fuera de los Estados Unidos:

- Esta garantía no se aplica. Vea a su distribuidor para información sobre la garantía.

Índice

A	
Accessory Information	24
B	
Battery Safety Precautions	13
Battery Solutions	18
Before You Begin	6
C	
Caller ID Solutions	16
Causes of Poor Reception	19
Changing the Battery	13
D	
Default Setting	12
Deregistration	11
Digital Security System	7
E	
Equipment Approval Information	2
F	
FCC RF Radiation Exposure Statement	4
G	
General Product Care	18
H	
Handset Layout	8
Hearing Aid Compatibility (HAC)	4
I	
Important Install Guidelines	7
Information for DECT Product	4
Installation	7
Installing the Handset Battery	9
Installing the Phone	9
Interference Information	3
Introduction	6
L	
Licensing	4
Limited Warranty	20
P	
Parts Checklist	6
Power On/Off Operation	10
R	
Registration	10
S	
Select Base	11
Service	19
Skype Solutions	17
T	
Table of Contents	5
Telephone Operation	10
Telephone Solutions	14
Troubleshooting Guide	14

Información de Accesorios

DESCRIPCIÓN	NÚMERO DE CATÁLOGO
Adaptador de corriente CA para base principa	5-2711
Broche de cinturón	5-2712
Audífonos	5-2713

Para ordenar, tenga lista su tarjeta Visa, Mastercard o Discover y llame al **1-800-338-0376**.

Se aplicará un cargo por envío al ordenar. La ley nos requiere que cobremos el impuesto sobre la venta apropiado para cada estado, condado y área individuales a las cuales se envíe la mercancía.

Los artículos están sujetos a disponibilidad.



THOMSON

THOMSON

Modelo 28301
00016605 (Rev. 0 Dom E/S)
06-37
Impreso en China

Thomson Inc.
10330 North Meridian St.
Indianapolis, IN 46290-1024
© 2006 Thomson Inc.
Trademark(s) © Registered
Marca(s) Registrada(s)